

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA / TECHNICAL SPECIFICATION

Artículo/Article: *BENASQUE FR*

1. Descripción material/Material description: texture continuos filaments multicolour fabric

- 1.1. Composición/Composition: 59% ACRYLIC, 41% PES
 1.2. Ancho/Width: aprox. 1.50 m
 1.3. Longitud pieza/Piece length: aprox. 30 m
 1.4. Peso/weight: 631 gr/m2 (-5% +10%)



material eficiente/efficient material



larga duración/long-life



valor estético/aesthetic value

2. Características técnicas/Technical properties:

Propiedad/Test criterion	Icono/Icon	Valor/value	Método prueba/Test method	Especificación/Specification tolerancia/tolerance range	Observaciones/Remarks (*)
Resistencia tracción/Tensile strength		N	UNE EN ISO 13934-1	urdimbres/warp: 1944 N trama/weft: 2074 N	Nivel A según especificación Level A according to specification UNE EN 14465:2004/A1:2007
Resistencia al desgarro/tear resistance		N	UNE EN ISO 13937-2	urdimbres/warp: 344 N trama/weft: 422 N	Nivel A según especificación Level A according to specification UNE EN 14465:2004/A1:2007
Resistencia al deslizamiento de los hilos en las costuras/slipage resistance of yarns at a seam in woven fabrics		mm	UNE EN ISO 13936-2 Método de carga fija/fixed load method	urdimbres/warp: 2-3 apertura de trama sobre urdimbre/opening of weft over warp trama/weft: 2-3 apertura de urdimbre sobre trama/opening of warp over weft	Nivel A según especificación Level A according to specification UNE EN 14465:2004/A1:2007
Resistencia Abrasión/Abrasion Resistance		ciclos/cycles	UNE EN ISO 12947-2 MARTINDALE	> 55.000	Nivel A según especificación Level A according to specification UNE EN 14465:2004/A1:2007
Resistencia a la formación de pilling/Pilling resistance		índice de pilling / Pilling index (índice de pilling / Pilling index: 1-5)	UNE EN ISO 12945-2 MARTINDALE	2.000 ciclos/cycles: 4 - 5 5.000 ciclos/cycles: 4	Nivel A según especificación Level A according to specification UNE EN 14465:2004/A1:2007
Solidez al frote / Fastness to rubbinbg		Índice de descarga Staining index (Escala de grises / grey scale 1-5)	UNE EN ISO 105-X12	Seco / Dry: 5 Mojado / Wet: 4 - 5	Nivel A según especificación Level A according to specification UNE EN 14465:2004/A1:2007
Ignífugo según/fire retardant according to:			UNE EN1021:1+2	pasa/pass	

(*) Un perfil de material se compone de categorías diferentes, obtenidas para cada una de las propiedades y, por tanto, las categorías A-B-C-D-E que establece la norma UN-EN 14465 "Textiles. Tejidos destinados a tapicería. Requisitos y métodos de ensayo" no deben interpretarse como si un tejido tuviera que cumplir o exceder todos los requisitos especificados en la categoría "A" (mejor comportamiento) para ser calificado como un producto de primera clase. El perfil del material es simplemente un medio de expresar las propiedades en categorías, más bien que en cifras. De aquí que estas categorías puedan variar para propiedades diferentes.

(*) A material profile is made up of different categories, obtained for each property and therefore, categories A-B-C-D-E that establishes the norm UNE-EN 14465 "Textiles. Fabrics for Upholstery. Requirements and testing methods." should not be misinterpreted as if the fabric should have to fulfill or surpass all the requirements specified in the "A" category (best behaviour) in order to be qualified like a first class product. Material profile is just a way to express the properties in categories, more than in figures. And so, that's why these categories may vary for different properties.



Esta calidad cumple con las normas europeas más exigentes en relación a sus componentes y protección medioambiental.
 This quality fulfils the European most demanding norms with regard to its components and environmental protection.



Esta calidad no contiene ninguna sustancia reseñada en la norma REACH como sustancia altamente preocupante.
 This quality does not contain any substance of very high concern stated by the REACH norm.